



Glatvalseværktøj EGI5-32AI universal, Skaftholder, type: VDI25



Bestillingsdata

| | |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 291530 VDI25 |
| GTIN | 4060491000251 |
| Artikelklasse | 29F |

Beskrivelse

Udførelse:

Til brug på CNC- og almindelige drejemaskiner.

Med symmetrisk opbygning – kan bruges universelt til højre og venstre version.

Høj fleksibilitet som følge af udvendig og indvendig brug.

Diameteruafhængig (inden for det anbefalede område) i forbindelse med den indvendige bearbejdning.

Fordel:

Mulighed for overfladekvalitet $R_z < 1 \mu\text{m}$.

Tilspændinger f er mulige op til 1 mm/U (udvendig bearbejdning).

Konstante resultater som følge af kontinuerlig måling af valsekraften.

Anvendelse:

Til den mekaniske overfladeforædling.

Til bearbejdning af alle metalliske materialer indtil en trækstyrke på 1400 N/mm^2 og en hårdhed på op til 45 HRC.

Til udvendig-Ø fra 10 mm og indvendig-Ø fra 32 mm.

Passer til:

Ø-område udvendigt (anbefalet): 10 mm – 100 mm

Ø-område indvendigt (anbefalet): 32 mm – 150 mm

Leveringsomfang:

To reserveruller er indbygget i buret.

Bemærk:

- **Yderligere skaftforbindelser kan leveres på forespørgsel.**
- **Detaljerede teknologiske anbefalinger fremgår af driftsvejledningen.**

Teknisk beskrivelse

| | |
|---------------------------------|------------------|
| maksimal valsekraft | 3 kN |
| Mindste forborings-Ø D_{\min} | 32 mm |
| Spids-midterforskydningf | 58 mm |
| Rulle-Ø | 5 mm |
| Skaftholder, type | VDI25 |
| Udhængslængde L_A | 168 mm |
| Nyttelængde L_N | 100 mm |
| Skæreretning | Venstre og højre |
| Produkttype | Glatvalseværktøj |